

BENMOUSSA Abdellah

25 ans, Célibataire,

✉ : 10, Rue 10, Bled El Jed, 46010, Safi

☎ : 06 99 40 93 68

@ : benmoussa.abdellah@gmail.com

Ingénieur d'Etat en Génie Informatique

Formation

2006-2009 : Diplôme d'Ingénieur de Conception en génie informatique (équivalent au diplôme d'ingénieur d'état en génie informatique) à l'Ecole Supérieure polytechnique de Dakar (Sénégal).

2005-2006 : Régendat en Mathématique à l'Ecole Des Rivageois à Liège (Belgique).

2002-2004 : Diplôme Universitaire de Technologie (DUT) à l'Ecole Supérieure polytechnique de Dakar (Sénégal).

2001-2002 : Baccalauréat en sciences expérimental.

Expériences Professionnelles

Février – juillet 2009 : Lieu : Nouvelles Technologies Afrique (NTA)

Sujet : **Intégration d'un module de webconférence dans un portail Collaboratif.**

Environnement technique : UML, JAVA/J2EE, Hibernate, Struts, Eclipse, Openlaszlo, Red5.

Mars - Juin 2009 : Lieu : Red bull de Dakar

Sujet : **Mise en place d'un site dynamique avec un logiciel de gestion des stocks.**

Environnement technique : PHP/MYSQL, MERISE.

Projets

PHP/MYSQL : Logiciel d'édition des factures, gestion des stocks et de statistiques pour L'entreprise Alsace pneu.

JAVA/J2EE : Serveur de base de données gérant les requêtes sur le réseau et l'accès concurrent.

C++ : jeu démineur.

PHP/MYSQL : Gestion des colloques et des inscriptions au master avec accès sécurisé pour l'IRT.

JAVA : Application de gestion des fonds de fonciers pour les collectivités local.

Linux : Mise en place d'intranet avec les services : web, messagerie,...

C# : Site de vente en ligne permettant le paiement sécurisé par les cartes de crédit.

Compétences Techniques

Environnement de travail :	Windows (2000, XP, VISTA, WINDOWS 7), Linux (Ubuntu,Fedora)
SGBD:	Oracle, Access, MYSQL, Sql Server.
Langues:	JAVA, PL SQL, C, C++, C#, JavaScript, PHP, Matlab, Pascal, Visual Basic, Assembleur, Openlaszlo, Smalltalk...
Outils Web :	PHP, ASP, HTML, XHTML, CSS, Java Script, XML, Flash, Photoshop.
Plate-forme:	J2EE, JBOSS, TOMCAT.
Frameworks:	Apache Struts ,Hibernate.
Réseaux :	Modèle OSI, TCP/IP, X25, administration Windows serveur 2000 et 2003, administration LINUX, Architecture logique : Client/Serveur, TokenRing, architecture physique : Anneau, Bus Etoile, Systèmes distribués, sécurité, routage et interconnexion.
Modélisation :	Merisel (Power AMC), UML (BOUML, Power Designer, NetBeans, Eclipse).
Méthodologie :	SCRUM, XP, 2TUP et Cycle en V.
Gestion de projet :	MSPProject, GanttProject

Connaissances Générales

Gestion des projets :	Etude de faisabilité, pilotage et suivi de projet.
Finance :	Comptabilité générale, Analyse de données, Comptabilité analytique, Analyse Financière
Autres :	Systèmes d'Information Géographique (SIG), Recherche opérationnelle et Management de la qualité, ERP, Télécommunication (Asterisk et Trixbox), Traitement d'image,

Divers

Langues :	Arabe : Langue maternelle ; Français : Niveau avancé ; Anglais parlé : Intermédiaire ; Anglais technique : courant ;
Loisir :	Sport (Tennis, Athlétisme, Echech), Lecture, Permis B.